Index of Claims

Application No.

10/053,851

Examiner

Margaret Einsmann

Applicant(s)

BERNDT ET AL.

Art Unit

1751

√.	Rejected
=	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

								ŀ		
Cla				[	Date	•			_	
	original 3	7								- 1
Final	in a	23								
ᄩ	rig	ال ا							Į	Į.
	0	١						4		
	1	V	/_		$\vdash$					
	2	V								
_	3	N		-						$\neg$
<b></b>	4	Н	$\vdash$	-	-					
	1 2 3 4 5 6		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$			$\neg \neg$	$\neg$
	6	┢		-						_
$\vdash$	7	<b>†</b>	_	_			$\vdash$			
	7 8 9	$\vdash$							П	
_	9	<del>                                     </del>			T		Г			
	10	_						_		
	11	1			Г			Г		
	12	$\vdash$	1		$\Box$	$\vdash$	T	Г	П	
	13	1	Г					Γ		
	10 11 12 13 14 15 16 17 18	1					Г	Г		
	15	1				1	Г			
	16	1			Г					
	17	1			ĺ					
	18					$\Box$				
	19	<u>L</u> .	乚	L	_	L.		<u> </u>		
	20 21		L	<u> </u>	_	<u>L</u>	<u>L</u> .	<u> </u>	L.	
	21	1	L	_		╙		ļ	ļ	Ш
	22.		<u> </u>	┖	<u> </u>	<u> </u>	Ļ	<u> </u>	_	Ш
<u></u>	23 24 25	ļ	<u> </u>	┞	<u> </u>	↓_	┡	_	┡	Н
<u> </u>	24	+-	<u> </u> _	↓_	$\vdash$	┼	ļ.,	<b>├</b> ─	$\vdash$	$\vdash$
	25	╀	-	+-	⊢	-	-	├	$\vdash$	$\vdash$
	26 27	╀	┼	$\vdash$	╁	╂	⊢	╁	├	$\vdash$
-	27	+-	-	<del> </del> −	-	╁	├	$\vdash$	├	$\vdash$
	28 29	┾┈	╁	┼─	╄╌	╁	┼	-	$\vdash$	Н
-	30	+	╁	┼	╁	╁	╁╌	+	╁	Н
$\vdash$	30	╁	╁	┼~	╁	+	┼─	╁	╁╴	$\vdash$
	31 32	+	+	+-	+	$\vdash$	+	+-	$\vdash$	H
-	33	+-	+	+-	+-	+	+	╁╌	$\vdash$	Н
-	34	+	+	+-	1-	T	1	+-	T	-
_	35	+	+-	+	+	1	T	+-	T	H
	36	+	$T^-$	+	$\top$	+	十	T	T	П
	37	1	$\top$	1	1	$\top$	T	T	T	П
	38	1	T	1	1	1	T	T		
	39	1	1	T	$\top$	1	Γ		Ι	
	40	Τ			1	1	T	Τ		
	41		$\mathbf{I}^{-}$			Ι	Γ			
	42		L				L		1_	
	43						L	1	1	Ш
	44		L	L	L	$\perp$	1_	1	$\perp$	Ш
	45		1	1	$\perp$	$\perp$	1	4_	1	1
	46		$\perp$	$\perp$	<u> </u>	1	<u> </u>	1	1	$\sqcup$
	47		1	1	$\perp$	$\perp$	1-	1	4	$\vdash$
	48		1_	-	_	$\bot$	$\perp$	- -	+	_
<u> </u>	49		1	-	$\bot$	+	+-	$\bot$	+	
1	50	1			١	l	1_	1		

Cla	im	Date									- 1
Final	Original										
	51										
	51 52	$\neg$				-					ĺ.
	53										
	54						Г	Г			
	55						$\Box$				
	56										
	57				Г						
	58										
	59										
	60									<u> </u>	
	61								_		ļ
	62										
	63				<u> </u>	<u> </u>	L		L		
	64			L			<u>L</u>				ļ
	65			L	L	<u> </u>	L		L		
	66				<u> </u>	L					
	67					L	乚	<u> </u>	L		
	68				L.	<u> </u>		L	_		}
	69			_	L	L	<u> </u>	L		L_	
	70					L			_		
	71		L.	L_	L				_	<u> </u>	1
	72				1_		_	<u>L</u>		1	1
	73	<u> </u>	L.	L		L			<u>_</u>	<u> </u>	1
	74	Ĺ				ļ_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L	1
	75			L		<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	
	76				_	L	上	<u> </u>		<u> </u>	1
	77		<u>_</u>	<u> </u>	1	┖	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		1
	78	L.	L	_	┸	$\perp$	<u> </u>	↓_	<u> </u>	L	4
	79		_	<u> </u>	┺	ļ	<u> </u>	1_	<u> </u>	╙	1
L.	80	L.	1_	L	丄	1_	╄	ļ	<del> </del> _	1	-
	81	_	<u> </u>	1	$\downarrow$	$\perp$	ـ	<u> </u>	-	╄	-
	82	<u> </u>	L	╄	-	1	<b>-</b>	╄-	╀	-	4
	83	<b>├</b>	-	-	<u> </u>	1	-	╄		<del>  -</del>	-
	84	ļ	┞	┼	-	+	+	┼-	┼		-
	85		├-	+	+-	╁	╁	-	╄	┼	-
ļ	86		╀	+-	+-	+-	+-	+	┼-		1
-	87		┢	+	+	╁	-	+	╁	┼	┨
	88	<u> </u> -	╀	+		+	+	╁╌	+	╫	1
	89	╁	╀╌	╁	+	+	+-	+-	+	╁╾	1
	90	+-	╁╌	╁	+-	┿	+	+-	╁	╁	-
	91	┼	+	+-	+	+	+	+	+	╁	1
	92	┼	$\vdash$	+-	+	+	+	+	+	+	1
-	94	+	+	+-	+	+	1-	+	+-	+	1
-	95	╁	+	+	+-	+	+	+	+	╁	1
$\vdash$	96	+	╁╌	+	+	+-	+	+	1-	-	1
$\vdash$	97	+	+	+-	+	+-	+	+	+	┪	1
	98	┼-	+	+	+	+	+-	+	T	+	1
$\vdash$	99	+	十	+	+-	+-	+	+	$\dagger$	†-	1
$\vdash$	100	+	t	+-	╁	+	+	+	$\top$	+	1
L	1,00								Ь.		

E         E	Claim					[	Date	3			
101											_1
101	-	ā									
101	ا ﷺ ا	. <u>ē</u>			ļ						
101	ا س ا	ŏ			l		1				
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149	L				_	<b>├</b>	_		├	$\vdash$	
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		101					L	L	_		
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		102			İ				_		
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   149   149   149   148   149		103									
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   149   149   149   148   149		104		$\overline{}$		<u> </u>				П	
106		105	$\vdash$	_		<u> </u>	Г	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149		100			╁╾	┢╌	1-		┢		$\vdash$
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148	$\vdash$	100		$\vdash$	╁	-	$\vdash$		$\vdash$	-	$\dashv$
109		107	_		<u> </u>	<b>├</b>	⊢	<u> </u>	-	$\vdash$	
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		108	<u>L</u> .			<u> </u>	┞	_	L-		
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148	L	109					<u>L</u> .		L		
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		110									
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		111			T	Π		Γ	Γ		
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112					1	Г	Г	T	
115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	<u> </u>	113	$\vdash$		†	1		T	Т		
115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	<u></u>	114	┢		$\vdash$	+	╁	1	-	$\vdash$	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	<u> </u>	445	┢		┿	┼─	╁	┢	├		
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115	├-	<u> </u>	┼	$\vdash$		⊢	-	$\vdash$	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116	_		ــــ	┺	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117	L	<u> </u>		L	L.	L	_	ـــــ	
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		118	Ì			l	1.	_		1	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		Γ							
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		一	$\top$	T	$\top$		Τ		
122		121	$\vdash$	┢╾	$\vdash$	╁╌	$\vdash$	1	╁	1	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	121	┼─	╌	╅	┼	+	╁─	╁╴	┼	-
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	$\vdash$	├-	+	<del>}</del> −	╁	╁	┼	┼	-
126	<u> </u>	123	1	ļ	+	-	╄	┼	+	₩	
126		124	↓_	_	4_	↓_		ـ	↓_		<b> </b>
126		125	L	<u></u>		L	1_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	i	126			ì		1 .			1_	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	Г				Γ				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	1-	$\vdash$	$\top$	$\top$	1			1	Π
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	1	120	┼┈	╁	+-	+	+-	$\vdash$	$^{+}$	1	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	<b></b>	123	┰	+	+	+	┼	╁	╁╌	+	-
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130	-	+	+-	┿	+-	╁	┼	+	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	131	ļ	╄	-	+	┼	-	+	+	┾-
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	<u> </u>	┖	_	-	╀	↓_	↓_		↓_
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			<u> </u>	1_				$\perp$	$\perp$		1_
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134			1		1				
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	T	Г	Т	1		П			
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		1	$\top$		T	T	Т		
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	137	1-	T	Ť	+-	1	T	T	1	T
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	138	+-	+	┰	+-	+	1-	╈	+	+
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	130	┿	+-	+	+-	+	╁	+-	+	╁
141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	139	╁	+-	+	┿	+	+	╁		╁
142 143 144 145 146 147 148 149		140	_	+-	4-	4		╀	-	-	╁
143 144 145 146 147 148 149		141		1	┸	$\perp$	_	$\perp$	_	1_	_
144 145 146 147 148 149				L			$\perp$	$\perp$	1	1_	1_
144 145 146 147 148 149								1			
145 146 147 148 149		144	Τ	1		1	Τ	Т		T	
146 147 148 149				1	十	$\top$	T	$\top$	1	1	
147 148 149	-			╁	+	+	+-	+	+	+	+
148				+		+	+	+-	+	+	┿
149	-			+	+		+	+	+	+	+
150		148	1	1	4	+	4-	+	- -	+	+-
150		149		丄	4	$\bot$	4	1	$\perp$	- -	4-
		150	1			L.	$\perp$		$\perp$		<u>L</u> .